

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

III edycji konkursu Ekologiczny magister i doktor



Do 21 października 2016 r. można przysyłać prace w ramach III edycji konkursu Ekologiczny magister i doktor, którego organizatorem jest Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi. Konkurs adresowany jest do osób, które obroniły pracę magisterską lub doktorską na uczelniach, które mają siedzibę w województwie łódzkim. Pula środków przeznaczonych na nagrody w konkursie wynosi 82 500 zł.

Do konkursu Ekologiczny magister mogą przystąpić osoby, które w roku akademickim 2015/2016 obroniły pracę magisterską na uczelni, która ma siedzibę na terenie województwa łódzkiego. Zgłoszenia przyjmowane są w następujących kategoriach:

- Nauki ekonomiczno-społeczne;
- Nauki przyrodnicze;
- Nauki techniczne.

Zgłaszane prace muszą dotyczyć następujących obszarów tematycznych:

- technologie zagospodarowania odpadów komunalnych / rekultywacji składowisk,
- lokalne formy ochrony przyrody / lokalna bioróżnorodność,
- poprawa jakości powietrza w miastach (przeciwdziałanie niskiej emisji),
- rozwój technologii związanej z OZE.

Organizatorzy konkursu planują przyznać dwanaście nagród dla autorów najlepszych prac magisterskich. Wysokość każdej nagrody wynosi **5 000 zł**.

Do konkursu Ekologiczny doktor mogą przystąpić osoby, które w roku akademickim 2015/2016 obroniły pracę doktorską na uczelni, która ma siedzibę na terenie województwa łódzkiego. Zgłoszenia mogą przysyłać tylko autorzy prac doktorskich, które dotyczyły zagadnień związanych z ochroną środowiska.

Organizatorzy konkursu planują przyznać trzy nagrody dla autorów najlepszych prac doktorskich. Wysokość każdej nagrody wynosi **7 500 zł**.

[Strona internetowa konkursu Ekologiczny magister i doktor](#)

Źródło: www.granty-na-badania.com

<https://laboratoria.net/edukacja/25501.html>

Informacje dnia: [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#)
[Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#)
[Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system](#)

[zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#)

Partnerzy